

Página 1 de 2

Nº SEC: 259677

Nº Lenor: E-013-04-9930 (A-1)

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de febrero de 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-9930 (A-1)
Numero SEC	259677
Fecha de emisión	06-11-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-10501
Fecha de la solicitud relacionada	02-04-2018
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago,
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120073739-7

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril Angular Inalámbrico 115MM
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DGA462, DGA461
Nro. de serie	1001Y - 1002Y
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 (DGA462) Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (Kunshan) Co., Ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Nan Zi Road, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu 215300, China.

Página 2 de 2

Nº SEC: 259677

Nº Lenor: E-013-04-9930 (A-1)

Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
RT	DEI-02-18-4998
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-04-18-54623
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Doméstico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

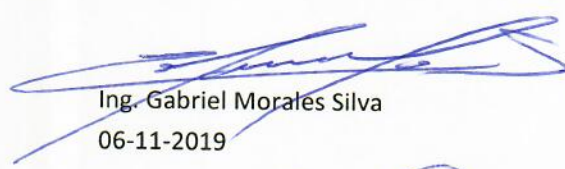
Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	18 Vdc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	18 Vdc
Otra información relevante:	Invoice: 120338N
El presente Certificado reemplaza y anula al Nº E-013-04-9930 de fecha 06-04-2018, por cambio de dirección del cliente.	

Firma



Ing. Gabriel Morales Silva

Responsable Técnico

Fecha

06-11-2019

Firma



Ing. Enrique Aranguiz Barra

Responsable Legal

Fecha

06-11-2019